

システム設定

HS709D-A
HS709D-W
HS309-A
HS309-W

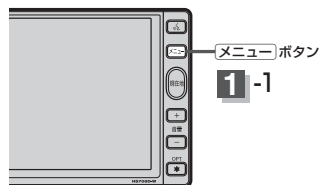
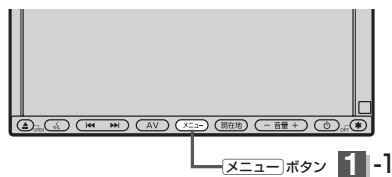
ハンズフリーについて☆	260
オプションボタンの設定をする	261、262
機能の内容について	262
メンテナンス情報を設定する	263～266
壁紙を変える	267～269
画像を追加する	270～272
画像をSDカード/USBメモリデバイスに コピーする	273～275
バックビューモニター映像を 表示するには	276～279
バックビューモニター映像の 表示を止めるには	276
バックビューモニター映像の 目安線を表示するには	277
バックビューモニター映像の 目安線調整をするには	278
サイドブラインドモニター映像を 表示するには	280～287
サイドブラインドモニター映像の 表示を止めるには	281
サイドブラインドモニター映像の 目安線を表示するには	281
サイドブラインドモニター映像の 目安線調整をするには	282～284
3分タイマーについて	285
バックビューモニターとサイドブラインド モニターを組み合わせる場合	285
目安線の見かた	286
サイドブラインドモニターの映し出す範囲(例)	286
サイドブラインドモニターの使用例	286
お手入れについて	287
使用上のご注意	287

フロントサイドビューモニター映像を 表示するには	288
フロントサイドビューモニター映像の 表示を止めるには	288
ETCの各機能を設定するには	289、290
ETCについて	291
ETCの基本操作	292
ETCを起動する	292
ETCカードを取り出す	292
ETCを利用するには	293
料金所通過表示について	293
PSS(パーキングサポートシステム) 運動機能について	294～296
セキュリティ設定をする	297～301
セキュリティコード設定の前に	297
セキュリティコードを設定する	297～299
盗難多発地点を設定する	300、301
バージョン情報を見る	302
車載器IDを見る	303
パワーアンテナの設定をするには	304、305
初期設定を行なう	304
パワーアンテナを上げるには	305
パワーアンテナを下げるには	305
データを初期化(消去)する	306、307
キー操作音を止めるには	308
キー操作音を鳴らすには	308
安全運転メッセージを止めるには	309
安全運転メッセージを表示する	309

ハンズフリーについて

HS709D-A
HS709D-W

Bluetooth対応の携帯電話をお持ちの場合に、本機のハンズフリー機能を使用することができます。



1

メニュー ボタンを押し、
システム設定 ボタンをタッチして、
ハンズフリー ボタンをタッチする。


: HF MENU画面が表示されます。



2

各操作につきましては別冊の日産オリジナルマルチシステム(詳細版)451～487ページをご覧ください。

👉 アドバイス

ハンズフリーメニュー画面はパネルの  ボタン(発話)を1.5秒以上長押しするか、**CARWINGS** ボタンからの操作でも表示させることができます。

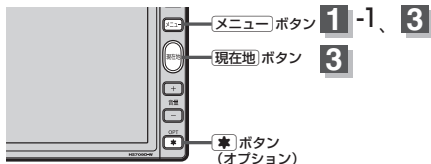
オプションボタンの設定をする(1)

HS709D-A HS309-A
HS709D-W HS309-W

本機の **★** ボタン(オプション)によく使う機能を設定することができます。設定すると **★** ボタン(オプション)を押して、画質調整や画面消しなどの操作ができます。

※別売のサイドブラインドモニターを接続し、**★** ボタン(オプション)を押すとサイドブラインドモニターの映像に切り替わるように設定している場合は、オプションボタン設定はできません。

☞「サイドブラインドモニター映像を表示するには」280ページ



- 1 **メニュー** ボタンを押し、
システム設定 ボタンをタッチして、
オプションボタン ボタンをタッチする。
：オプションボタン設定画面が表示されます。



- 2 設定する機能 (**MUTE** / **自宅** / **VICS** /
交通情報 / ☆ **リダイヤル** / **画面消し** /
画質調整 ボタン)を選んでタッチする。



- 3 設定を終わるには・・・
戻る ボタンをタッチ、または **現在地** / **メニュー** ボタンを押す。
：設定を保存し、それぞれの画面に戻ります。

☆印：HS709D-A/HS709D-W

〔ハンズフリーについて〕

システム
設定

〔オプションボタンの設定〕

オプションボタンの設定をする(2)

機能の内容について

261ページ手順 **2** で設定した機能は、**[★]** ボタン(オプション)を押すと以下のようになります。

MUTE を設定した場合

：画面はそのまま、オーディオの音量のみ消します。もう一度 **[★]** ボタン(オプション)を押すと音量が出ます。

自宅 を設定した場合

：自宅までのルート探索をします。**[📍]** 「**現在地から自宅までのルートを探索する場合**」 71ページ

VICS を設定した場合

：VICS (FM多重)の図形情報を表示します。**[📶]** 「**交通情報(図形情報)を見るには**」 172ページ

交通情報 を設定した場合

：道路交通情報を受信することができます。

リダイヤル を設定した場合☆

：Bluetooth携帯ハンズフリー使用時に、最後にかけた電話番号にかけ直すことができます。

画面消し を設定した場合

：音声はそのまま、画面を消します。画面をタッチするか、もう一度 **[★]** ボタン(オプション)を押すと再度画面を表示します。**[📶]** 「**音声はそのまま、画面を消すには**」 381ページ

画質調整 を設定した場合

：画面調整画面を表示し、映像調整やメニューの配色を変えることができます。

[📶] 「**映像の調整のしかた**」 379、380ページ、「**メニューの配色を変える**」 334ページ

☆印：HS709D-A/HS709D-W

メンテナンス情報を設定する(1)

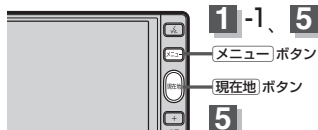
HS709D-A HS309-A
HS709D-W HS309-W

GPSからの日付情報と車速信号を使用して車のオイルや消耗部品の交換・イベント時期などがきたことを音と画面でお知らせします。

- 日付の設定：オイル交換／クリーンフィルター交換／バッテリー交換／タイヤローテーション／結婚記念日／誕生日1／誕生日2／お好み
- 距離の設定：オイル交換／クリーンフィルター交換／タイヤローテーション
- 名称編集：お好み



1-1、5 メニュー ボタン 現在地 ボタン 5

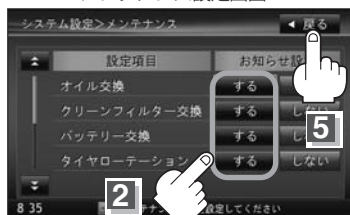


- 1 メニュー ボタンを押し、システム設定 ボタンをタッチして、メンテナンス ボタンをタッチする。
：メンテナンス設定画面が表示されます。



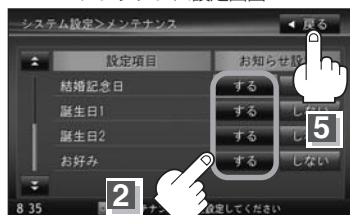
- 2 設定項目の「する」ボタンをタッチする。
：メンテナンス設定詳細画面が表示されます。

メンテナンス設定画面1



ボタンをタッチ
ボタンをタッチ

メンテナンス設定画面2



- 3 各項目を設定する。

👉 アドバイス

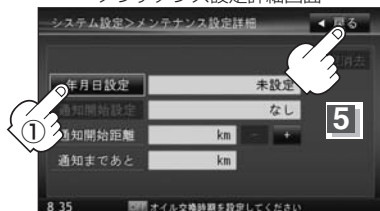
日付・距離の両方、または日付のみ・距離のみを設定してください。
項目によっては日付のみの場合や名称編集があります。

■ 日付の設定をする場合

- ① 年月日設定 ボタンをタッチする。

：日付入力設定画面が表示されます。

メンテナンス設定詳細画面



「オプションボタンの設定」

システム
設定

「メンテナンス情報を設定する」

メンテナンス情報を設定する(2)

② 数字をタッチして日付を入力する。

※年の入力には西暦（4桁）で入力します。

ひと桁の月日を設定するときは前に「0」を付けてください。

例) 2009年10月1日は「**20091001**」とタッチする。

👉 アドバイス

- 日付の設定はお知らせしたい年の西暦(年)を入力してください。
- 設定した日付がすぎたら、もう一度、日付の設定をなおしてください。

入力した数字を1つ訂正する場合

訂正 ボタンをタッチします。

全ての数字を訂正する場合

訂正 ボタンを長めにタッチします。



数字入力時、選べない数字は暗くなります。



③ **決定** ボタンをタッチする。

：メンテナンス設定詳細画面に戻ります。

■ 通知開始日の設定をする場合

① **通知開始設定** ボタンをタッチする。

：タッチするたびに

→ なし → 3日前から → 7日前から
(当日)

と切り替わります。

(例)



■ 通知開始距離の設定をする場合 (オイル交換・クリーンフィルター交換・タイヤローテーションのみ)

① **-/+** ボタンをタッチして距離を設定する。

※設定距離は500～3万kmの範囲で、500km単位で設定できます。

👉 アドバイス

設定した距離がすぎたら、もう一度、距離の設定をなおしてください。

(例)



距離の設定をする場合に表示されます。

■ 設定項目の名称を変更する場合（お好みのみ）

① 名称編集 ボタンをタッチする。

：名称編集画面が表示されます。

② 入力する。

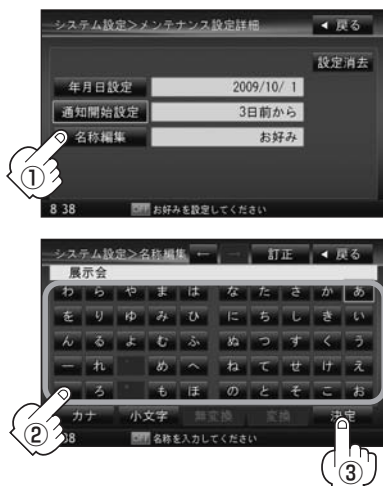
※ひらがな(漢字)／カタカナを5文字まで英数字を11文字まで入力できます。

「」入力方法は「登録地の編集／見る」234、235ページを参照。

③ 入力が終わったら・・・

決定 ボタンをタッチする。

：メンテナンス設定詳細画面に戻ります。



4 戻る ボタンをタッチすると・・・

：メンテナンス設定画面が表示され、お知らせ設定を **する** が選択されます。(ボタン点灯)

5 設定を終わるには・・・

戻る ボタンをタッチ、または **現在地**／**メニュー** ボタンを押す。

：設定を保存し、それぞれの画面に戻ります。

アドバイス

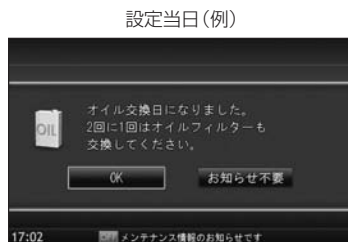
- 通知開始設定の日になった／設定日当日になった／設定日をすぎた、または設定をした距離を走行すると、ナビゲーションを立ち上げた(起動した)ときにそれぞれの画面でお知らせします。

※ **お知らせ不要** ボタンをタッチすると現在地表示画面に切り替わり、次回起動時からは案内されません。

- メンテナンス内容および時期の設定はお買い上げいただきました販売店へご相談ください。
- メンテナンス情報の設定をしていても、お知らせ設定を **しない** にしているときは案内されません。

「」**■ メンテナンス情報のお知らせを止める場合**」266ページ

- お知らせするメンテナンス時期と実際にメンテナンスが必要な時期はお車の使用状況によって異なる場合があります。
- メンテナンス情報で計測される走行距離と実際の走行距離が異なる場合があります。



メンテナンス情報を設定する(3)

■ メンテナンス情報のお知らせを止める場合

- ① 手順 **1** (263ページ)にしたがって操作し、各設定項目の **しない** ボタンをタッチする。

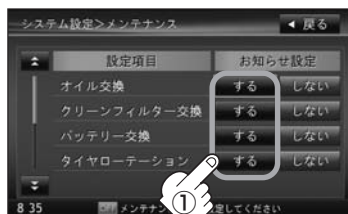
※お知らせしたいときには、再度 **する** ボタンをタッチしてください。

- ② **戻る** ボタンをタッチ、**現在地** / **メニュー** ボタンを押す。



■ メンテナンス情報の設定を消去する場合

- ① 手順 **1** (263ページ)にしたがって操作し、設定を消去する項目の **する** ボタンをタッチする。



- ② **設定消去** ボタンをタッチする。

: 設定を消去してもいいかどうかの確認メッセージが表示されるので **はい** ボタンを選択します。



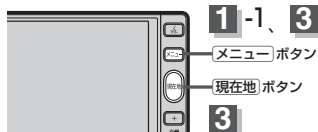
壁紙を変える(1)

HS709D-A
HS709D-W

画面の背景をお好きな画像にすることができます。

オーディオ画面では(DVD/VTR/TV/SD(映像ファイルモード/ビデオストッカーモード)/iPodビデオモード以外)の背景をお好きな画像にすることができます。

※走行中/録音中(FM録音、音楽CDを本機に録音)/ワンセグ録画中は操作できません。



- 1 NAVIモード画面/オーディオモード画面を選択している場合は、**メニュー** ボタンを押し、**システム設定** ボタンをタッチして、**壁紙** ボタンをタッチする。

：壁紙設定画面が表示されます。

※DVDモード時は**メニュー** ボタンを2回押します。



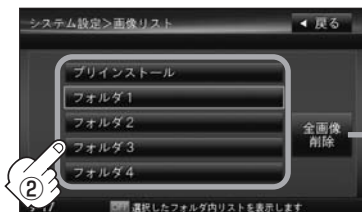
- 2 画像の変更や削除、スライド表示などを行うことができます。

- ① **画像リスト** ボタンをタッチする。

：画像リスト画面が表示されます。

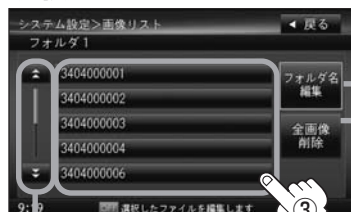


- ② **プリインストール** / **フォルダ1** ~ **フォルダ4** ボタンを選択し、タッチする。



全画像削除 ボタンをタッチするとプリインストール以外のフォルダ内の画像データを一括で削除することができます。この場合、フォルダ名を変更されている場合は、フォルダ名が工場出荷時の状態に戻ります。※本機を他人に譲り渡したり処分などされる場合は、追加した画像データは削除してください。

- ③ 表示したいファイル(壁紙)を選択しタッチする。



フォルダ名編集 ボタンをタッチするとお好きなフォルダ名にすることができます。[F]編集のしかたは「登録地の編集/見る」233~237ページを参照。

全画像削除 ボタンをタッチすると選択中のフォルダ内の画像データを一括で削除することができます。

↑/↓ ボタンで1ページずつの戻し/送り表示

「メンテナンス情報を設定する」

システム
設定

「壁紙を変える」

壁紙を変える(2)

👉 アドバイス

- プリインストールには既存の画像(壁紙)があります。**フォルダ1**～**フォルダ4**にお好きな画像(壁紙)を追加することができます。**🔍**「画像を追加する」270～272ページ
- フォルダに画像がない場合は**戻る**ボタンをタッチしてフォルダを選択しなおしてください。

④ **決定** ボタンをタッチする。

画像表示画面



画像表示画面のその他のボタンについて

前へ ボタンをタッチする。 : 1つ前のファイル画像を表示します。

次へ ボタンをタッチする。 : 次のファイル画像を表示します。

削除 ボタンをタッチする。 : 表示中のファイル画像を削除します。

※削除してもいいかどうかのメッセージが表示されるので**はい**または**いいえ**のどちらかをタッチしてください。

スライドショー ボタンをタッチする。 : 一定の間隔で選択したフォルダ内の画像を順次表示します。

※スライドを終わるには画面をタッチすると画像表示に戻ります。

編集 ボタンをタッチする。

: 画像の表示位置の調整や拡大／縮小をすることができます。



画像が画面に収まりきらない場合に画像を動かすことができます。(縮小画面も同等)

▲ ボタンをタッチする。 : 上に動きます。

▼ ボタンをタッチする。 : 下に動きます。

◀ ボタンをタッチする。 : 左に動きます。

▶ ボタンをタッチする。 : 右に動きます。

自動 ボタンをタッチすると画像を標準のサイズで表示します。

縮小 ボタンをタッチすると画像を縮小できます。



拡大 ボタンをタッチすると画像を拡大できます。

* 1 : **戻る** ボタンをタッチすると結果を反映して画像表示画面に戻ります。

※選択できないボタンは暗くなります。

戻る ボタンをタッチ、または **現在地** / **メニュー** ボタンを押す。

：設定を保存しそれぞれの画面に戻ります。

👍 アドバイス

- 800×480ドットの画像がちょうど本機の画面の大きさです。
あらかじめこの大きさに画像を作成しておく、本機に表示したときに画像が切れたり、小さく表示されたりすることなくきれいに表示されます。
 - JPEG画像を表示する場合、画面(800×480ドット)より大きい画像も、そのまま表示されます。
縮小 ボタンをタッチして小さくするか、**▲ ▼ ◀ ▶** ボタンをタッチして表示位置の調整をしてください。
 - 表示できるのは、拡張子がJPGのみですが、拡張子がJPGでも表示できない場合があります。
- ※本機はファイル名は拡張子を含め半角64文字までのファイルを認識できます。(ファイル名は半角英数字・_(アンダースコア)全角の漢字・ひらがな・カタカナ・英数字を表示できます。)
- 画像表示画面で、本機に画像を追加していない場合や **ブリンストール** ボタンを選択した場合は **削除** ボタンと **編集** ボタンは選択できません。

画像を追加する(1)

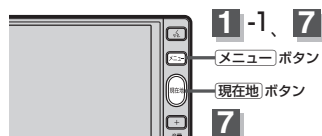
HS709D-A
HS709D-W

CD/SDカード/USBメモリデバイスを使用して本機にお好きな画像を追加することができます。

※画像設定画面を表示する前にCD/SDカード/USBメモリデバイスを本機に挿入または接続しておく必要があります。(挿入または接続していないとボタンが表示されません。)

※MUSIC STOCKER/SD/USBモードで再生中はコピーできません。

※走行中/録音中(FM録音、音楽CDを本機に録音)/ワンセグ録画中は操作はできません。



NAVIモード画面(例)

- 1 NAVIモード画面/オーディオモード画面を選択している場合は、**メニュー** ボタンを押し、**システム設定** ボタンをタッチして、**壁紙** ボタンをタッチする。

：壁紙設定画面が表示されます。

※DVDモード時は**メニュー** ボタンを2回押します。



- 2 **画像の追加** ボタンをタッチする。

：追加方法選択画面が表示されます。



- 3 追加する方法 (**CDから追加** / **SDカードから追加** / **USBから追加** ボタン) を選択しタッチする。

：画像選択画面が表示されます。

※画像選択画面を表示するまでにしばらく時間がかかる場合があります。



- 4 画像選択画面より追加したいファイル画像をタッチする。

例 CDから追加する場合

■ リストから選択する場合

- ① 追加したいファイルをタッチする。

：マーク(✓印)が付きます。

マーク
(✓印)



■ ファイル画像を表示しながら、追加ファイル画像を選択する場合

① ボタンをタッチする。

：画像表示画面を表示します。



② **選択** ボタンをタッチする。

選択したファイルを止めるには…

解除 ボタンをタッチする。

：選択したファイル画像に付いているマーク(✓印)が消えます。

③ 選択が終わったら **戻る** ボタンをタッチする。

：画像選択画面に戻ります。



前へ ボタンタッチで1つ前の画像を表示
次へ ボタンタッチで次の画像を表示



5

追加 ボタンをタッチする。

：画像リスト画面が表示されます。

画像選択画面(例)



  ボタンで1ページずつの戻し／送り表示

ファイルを一括で選択することができます。
(全てのファイルにマーク(✓印)が付きます。)

選択したファイルを止める(取消)ことができます。
(全てのファイルのマーク(✓印)を消します。)

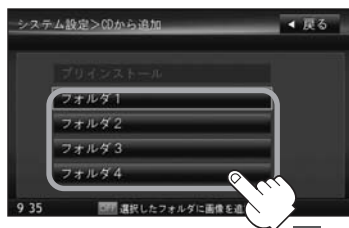
※1つずつ選択、解除する場合はファイルを1つずつタッチしてください。タッチするたびにマーク(✓印)の表示(選択)、非表示(解除)が切り替わります。

画像を追加する(2)

6

追加したいフォルダ (**フォルダ1** ~ **フォルダ4** ボタン) をタッチする。

: 画面に表示されるメッセージを確認し、**OK** ボタンをタッチすると、マーク(✓印)の付いたファイルを本機にコピーします。



6-1

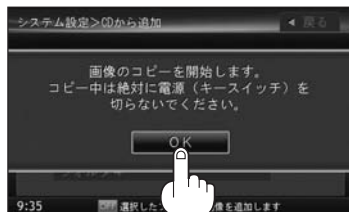


注意 コピー中は電源を切らないでください。
故障の原因となります。

※コピーできるファイルの数がオーバーする場合メッセージが表示されるので、他のフォルダを選択するか、コピーしたいファイルを選択しなおしてください。

※コピーを中止する場合は、コピー中の画像のとき **中止** ボタンをタッチしてください。

: コピーが終了すると壁紙設定画面に戻ります。



6-2

アドバイス

- CD/SDカード/USBメモリデバイスから追加した画像に変えるには 「壁紙を変える」255~257ページを参照してください。
- コピーできるのは、拡張子がJPGのみですが、拡張子がJPGでも表示できない場合があります。
- 1Mバイト以上のサイズのファイルはコピーできません。(リストに表示されません。)
- フォルダ名/ファイル名は全角32(半角64)文字までのファイルを認識できます。(フォルダ名/ファイル名は半角の英数字・_ (アンダースコア)・全角の漢字・ひらがな・カタカナ・英数字を表示できます。)
- CD-Rに画像を収録するときは、フォルダの階層は3階層まで
半角128文字(全角64文字)となるように作成してください。
- 1つのフォルダ内でリストに表示されるファイル数は200以内です。(既存の画像含む。)
- HDDにコピーできるファイル数は最大800です。
- コピー時、同じ名前のファイルがある場合、同じ名前が表示されます。
- ミュージックストッカーPROに音楽を録音している、またFM録音している場合は、録音を止めてからデータの追加をしてください。
- ワンセグ録画をしている場合は、録画を止めてからデータの追加をしてください。。
- 画像選択画面に表示される画像数は最大200です。201以上画像がある場合はCD-Rに収録されている順に200表示されます。
- プロGRESSIVE JPEG方式の画像は本機で表示できません。

例 ¥○○○¥△△△¥×××.JPG

7

設定を終わるには…

戻る ボタンをタッチ、または **現在地** / **メニュー** ボタンを押す。

: 設定を保存し、それぞれの画面に戻ります。

画像をSDカード／USBメモリデバイスにコピーする(1)

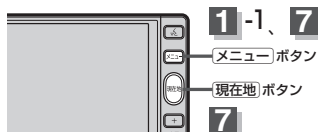
HS709D-A
HS709D-W

本機(HDD)に増えてしまった画像データをSDカードまたはUSBメモリデバイスへ保存することができます。

※SDカードまたはUSBメモリデバイスを本機に挿入または接続しておく必要があります。

※MUSIC STOCKER／SD／USBモードで再生中はコピーできません。

※走行中／録音中(FM録音、音楽CDを本機に録音)／ワンセグ録画中は操作はできません。



- 1** NAVIモード画面／オーディオモード画面を選択している場合は、**メニュー** ボタンを押し、**システム設定** ボタンを選択して、**壁紙** ボタンをタッチする。

：壁紙設定画面が表示されます。

※DVDモード時は**メニュー** ボタンを2回押します。

NAVIモード画面(例)



- 2** **画像のコピー** ボタンをタッチする。

：画像コピー画面が表示されます。

画像コピー画面

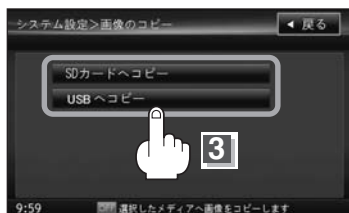


- 3** 追加する方法(**SDカードへコピー**／**USBへコピー** ボタン)を選択しタッチする。

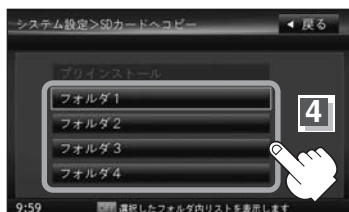
：画像リスト画面が表示されます。

※SDカード／USBが挿入／接続されていない場合は、ボタンを選択することができません。

画像設定画面



- 4** コピーしたいフォルダ (**フォルダ1** ～ **フォルダ4** ボタン)をタッチする。



〔画像追加〕

システム
設定

〔SDカード／USBメモリデバイスにコピー〕

画像をSDカード/USBメモリデバイスにコピーする(2)

5

コピーしたい画像ファイルを選択する。

例 SDカードから追加する場合

■ リストから選択する場合

① コピーしたいファイルをタッチする。

：チェックマーク(✓)が付きます。



5

↑/↓ ボタンで1ページずつの戻し/送り表示

全選択 をタッチすると選択中のフォルダ内の画像データを一括で選択することができます。(全てのファイルにマーク(✓印)が付きます。)

全解除 をタッチすると選択したファイルを止める(取消す)ことができます。

👉 アドバイス

1つずつ選択、解除する場合は、ファイルを1つずつタッチしてください。タッチするたびにチェックマーク(✓印)の表示(選択)、非表示(解除)が切り替わります。

■ 画像ファイルを表示しながら選択する場合

① 🔍 ボタンをタッチする。

：画像表示画面を表示します。

② 選択 ボタンをタッチする。



選択したファイルを止めるには

解除 ボタンをタッチする。

：選択したファイル画像に付いている
チェックマーク(✓)が消えます。

③ 選択が終わったら 戻る ボタンを タッチする。

：画像選択画面に戻り、選択したファイル
画像にチェックマーク(✓)が付きます。



前へ ボタンタッチで1つ前の画像を表示

次へ ボタンタッチで次の画像を表示

6

コピー ボタンをタッチする。

：画面に表示されるメッセージを確認し、**OK** ボタンをタッチすると、チェックマークの付いたファイルのコピーを開始します。

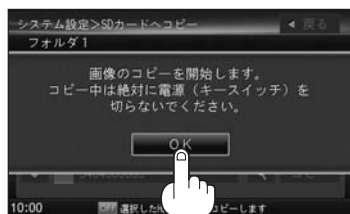
⚠ 注意

- コピー中は電源を切らないでください。
- コピー中にSDカードやUSBメモリデバイスを抜かないでください。故障の原因となります。

※コピーできるファイルの数がオーバーする場合、メッセージが表示されるので、他のフォルダを選択するか、コピーしたいファイルを選択しなおしてください。

※コピーを中止する場合は、**中止** ボタンをタッチしてください。

：コピーが終了すると画像設定画面に戻ります。



7

設定を終わるには…

戻る ボタンをタッチ、または **現在地** / **メニュー** ボタンを押す。

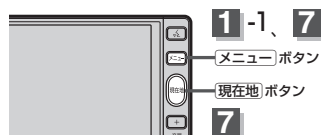
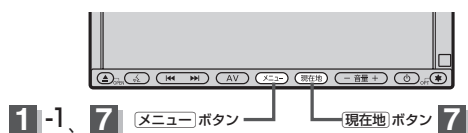
：設定を保存し、それぞれの画面に戻ります。

👉 アドバイス

- コピーできるファイルがSDカード／USBメモリデバイスの容量をオーバーする場合、メッセージが表示されるので、コピーしたいファイルを選択しなおしてください。
- コピーを中止する場合はコピー中に画面の**中止** ボタンをタッチしてください。

バックビューモニター映像を表示するには(1)

本機に別売のバックビューモニターを接続している場合、車のシフトレバーをリバースに入れると、自動的に画面がバックビューモニターの映像に切り替わるように設定できます。(バックビューモニターの映像を調整するには「映像の調整のしかた」381、382ページをご覧ください。)



1

メニュー ボタンを押し、
システム設定 ボタンをタッチして、
カメラ ボタンをタッチする。

：カメラ設定画面が表示されます。



2

バックビューモニター ボタンを
タッチする。

：表示灯が点灯します。



3

設定を終わるには…

戻る ボタンをタッチ、または **現在地** / **メニュー** ボタンを押す。

：設定を保存し、それぞれの画面に戻ります。

車のシフトレバーをリバースに入れると・・・

リバースに入れている間は、バックビューモニターの映像を表示します。

その間、後方確認のメッセージが表示されます。

※シフトレバーをリバース以外に入れると、もとの画面に戻ります。



アドバイス

本機に、別売のバックビューモニターを接続していない場合、**バックビューモニター** の表示灯を設定(点灯)しないでください。設定(点灯)すると、車のシフトレバーをリバースに入れている間は、黒画面になります。

バックビューモニター映像の表示を止めるには

シフトレバーをリバース以外に入れると、もとの画面に戻ります。

- 目安線調整をする際には、車を安全な場所に停車して行なってください。
- 車を降りて目印をつける際には、必ず車のキースイッチをOFFにしてエンジンを停止してください。

目安線を表示する場合は、必ずお乗りのお車に合わせた目安線の調整を行なってください。

バックビューモニター映像の目安線を表示するには

パーキングブレーキを引いて車のシフトレバーを
リバースに入れ、バックビューモニター映像画面
を表示し、画面をタッチして **目安線を表示** ボタン
をタッチする。



※ “目安線を必ず車幅に合わせた上でご使用ください。”
とメッセージが表示され、**OK** ボタンをタッチすると
目安線が表示されます。
車種選択画面が表示された場合は、下記にしたがって
車種の設定を行なってください。



■ 車種選択画面が表示された場合

① 車種を選択し、タッチする。



- 該当する車種がない場合は  /  ボタンをタッチしてスクロールさせ、 **その他** ボタンを選択してください。
- **その他** ボタンを選択された場合はお乗りのお車に合わせて目安線の調整を行なってください。

👉 「バックビューモニター映像の目安線調整をするには」
278、279ページ

- お車の車種型式は車検証やカタログなどでご確認ください。それでもご不明な場合は、お近くの販売店へお問い合わせください。



② **決定** ボタンをタッチする。

: 目安線が表示されます。

表示を止めるには・・・

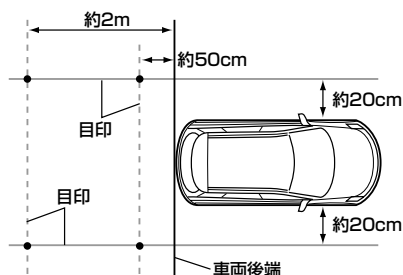
目安線を表示 ボタンをタッチする。

：バックビュー干二ター映像画面に戻ります。

バックビューモニター映像を表示するには(2)

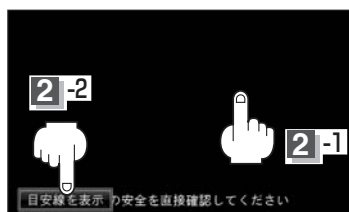
バックビューモニター映像の目安線調整をするには

- 1** 車両の幅+両側約20cm、車両後端から後側へ+約50cmと+約2mの位置にガムテープなどで目印をつける。



- 2** パーキングブレーキを引いて車のシフトレバーをリバースに入れ、バックビューモニター映像画面を表示し、画面をタッチして **目安線を表示** ボタンをタッチする。

※ “目安線を必ず自車幅に合わせた上でご使用ください。”とメッセージが表示された場合は、**OK** ボタンをタッチすると目安線が表示されます。



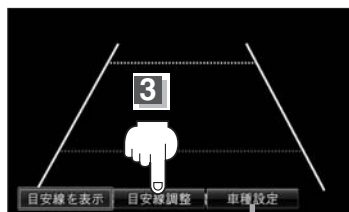
■ 車種選択画面が表示された場合

- ① 277ページ手順①、②にしたがって操作し、車種の選択をする。

- 3** 画面の **目安線調整** ボタンをタッチする。

：目安線調整画面が表示されます。

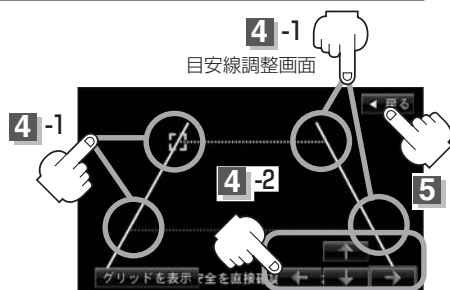
※車種によってはバックビューモニターの取付位置により、目安線が車両にかかる場合があります。



車種設定 ボタンをタッチして車種の選択をすることができます。
277ページ

- 4** 調整したい目安線の端点(右図 **4-1**、4か所の任意の1点)をタッチして、画面の **↑** / **↓** / **←** / **→** ボタンで、手順 **1** でつけた目印に重なるように調整していく。

※ **グリッド** マークが表示されている部分の調整ができます。



設定を終わるには・・・

画面の**戻る**ボタンをタッチする。

：バックビューモニター映像画面に戻ります。

⚠ 注意

- バックビューモニターが映し出す範囲には限界があります。またバックビューモニターの画面上に表示される車幅・距離目安線は、実際の車幅・距離間隔と異なる場合があります。（目安線は直線となります。）
- 夜間や暗い場所など、使用状況により画質が低下する場合があります。
- 後退するときには、直接目で後方を確認しながら後退を開始してください。バックビューモニターの映像は後方確認の補助手段としてご使用ください。
- バックビューモニターの映像だけを見ての後退は絶対行なわないでください。

👉 アドバイス

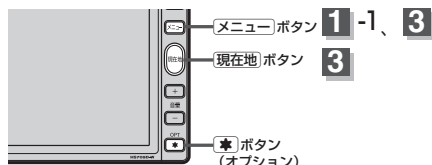
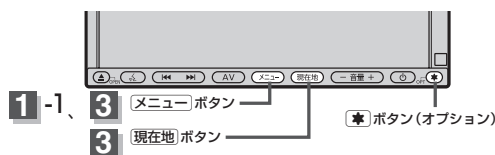
- 手順 **2** (278ページ)の**目安線を表示** ボタンと手順 **3** (278ページ)の**目安線調整** ボタンは、約5秒間表示されます。ボタン表示が消える前にタッチしてください。消えた場合は、再度画面をタッチして表示させてください。

パーキングブレーキを引いて車のシフトレバーをリバースに入れているときのみ**目安線を表示** ボタンを点灯／消灯と目安線の調整ができます。

- 手順 **4** (278ページ)で**グリッドを表示** ボタンをタッチすると、画面にグリッド線が表示されます。
- 手順 **4** (278ページ)で目安線の調整をして**戻る** ボタンをタッチすると確定されます。ただし、目安線の調整をしている途中で車のキースイッチを「OFF」にすると、調整の設定は保持されません。

サイドブラインドモニター映像を表示するには(1)

本機に別売のサイドブラインドモニターを接続している場合、パネルの **★** ボタン(オプション)を押すと、画面がサイドブラインドモニターの映像に切り替わるように設定できます。道路端への幅寄せや細い道路でのすれ違いなどで、車の左サイド前輪付近から前方をモニター画面で確認することができます。(サイドブラインドモニターの映像を調整するには「映像の調整のしかた」379、380ページをご覧ください。)



1

メニュー ボタンを押し、
システム設定 ボタンをタッチして、
カメラ ボタンをタッチする。

：カメラ設定画面が表示されます。



2

サイドブラインドモニター ボタンを
タッチする。

：表示灯が点灯します。



3

設定を終わるには…

戻る ボタンをタッチ、
または **現在地** / **メニュー** ボタンを押す。

：設定を保存し、それぞれの画面に戻ります。

パネルの **★** ボタン(オプション)を押すと・・・

一度 **★** ボタン(オプション)を押した後、次に **★** ボタン(オプション)を押すまでは、サイドブラインドモニターの映像を表示します。

※約3分間経過すると、もとの画面に戻ります。**現在地** ボタン等を押すと、それぞれの画面に切り替わります。

※上記手順 **2** で **サイドブラインドモニター** ボタンを設定(表示灯点灯)すると、261ページの「オプションボタンの設定をする」で設定した機能は、使用できません。

車のシフトレバーをリバースに入れると・・・

別売のバックビューモニターを接続している場合、リバースに入れているときに **★** ボタン(オプション)を押すたびに、バックビューモニターとサイドブラインドモニターの映像を交互に表示します。

※シフトレバーをリバース以外に入れると、サイドブラインドモニターの映像が表示されます。



アドバイス

本機に、別売のサイドブラインドモニターを接続していない場合は、**サイドブラインドモニター** を設定(表示灯点灯)しないでください。

サイドブラインドモニター映像の表示を止めるには

約3分間経過するか **★** ボタン(オプション)をもう一度押すと、もとの画面に戻ります。



- 目安線調整をする際には、車を安全な場所に停車して行なってください。
- 車を降りて目印をつける際には、必ず車のキースイッチをOFFにしてエンジンを停止してください。



目安線を表示する場合は、必ずお乗りのお車に合わせた目安線の調整を行なってください。
目安線の初期表示位置は、実際のお車よりも前側および左側に目安線が表示される場合があります。

サイドブラインドモニター映像の目安線を表示するには

1

パーキングブレーキを引いて **★** ボタン(オプション)を押す、サイドブラインドモニター映像画面を表示して画面をタッチし、**目安線を表示** ボタンをタッチする。

※“目安線を必ず自車幅に合わせた上でご使用ください。”とメッセージが表示され、**OK** ボタンをタッチすると目安線が表示されます。
車種選択画面が表示された場合は、下記にしたがって車種の設定を行なってください。



■ 車種選択画面が表示された場合

① 車種を選択し、タッチする。

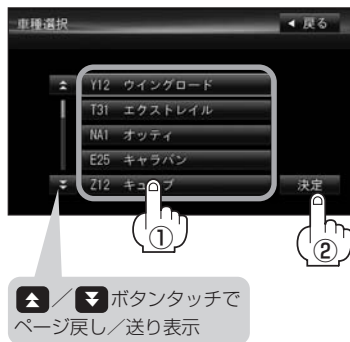


アドバイス

- 該当する車種がない場合は **その他** を選択してください。
- その他** を選択された場合は、お乗りのお車に合わせて目安線の調整を行なってください。

「**サイドブラインドモニター映像の目安線調整をするには**」
282、283ページ

- お車の車種型式は車検証やカタログなどでご確認ください。それでもご不明な場合は、お近くの販売店へお問い合わせください。



② **決定** ボタンをタッチする。

: 目安線が表示されます。

2

表示を止めるには・・・

目安線を表示 ボタンをタッチする。

: サイドブラインドモニター映像画面に戻ります。

サイドブラインドモニター映像を表示するには(2)

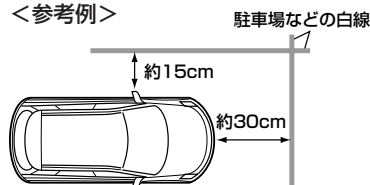
サイドブラインドモニター映像の目安線調整をするには

1

駐車場の白線などの目印に対して、右記位置に車両を停車する。

※利用できる目印がない場合は下記のイラストを参考に車両の左側と前側の地面に目印をつける。

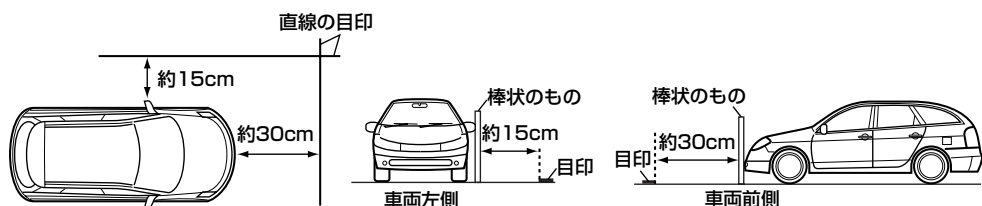
<参考例>



<参考例>

車両左側：左ドアミラーの先端に長い棒状のもの(ほうきの柄など)を垂直に立て、地面に接した地点から左側へ+約15cmの位置にガムテープなどで直線の目印をつける。

車両前側：フロントバンパーの前側に長い棒状のもの(ほうきの柄など)を垂直に立て、地面に接した地点から前側へ+約30cmの位置にガムテープなどで直線の目印をつける。



2

パーキングブレーキを引いて **★** ボタン(オプション)を押し、サイドブラインドモニター映像画面を表示して画面をタッチし、**目安線を表示** ボタンをタッチする。

※“目安線を必ず自車幅に合わせた上でご使用ください。”とメッセージが表示された場合は、**OK** ボタンをタッチすると目安線が表示されます。



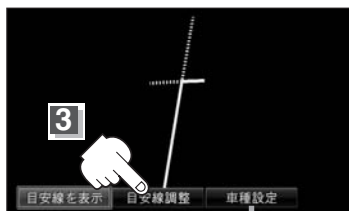
■ 車種選択画面が表示された場合

① 281ページ手順①、②にしたがって操作し、車種の選択をする。

3

目安線調整 ボタンをタッチする。


：目安線調整画面が表示されます。



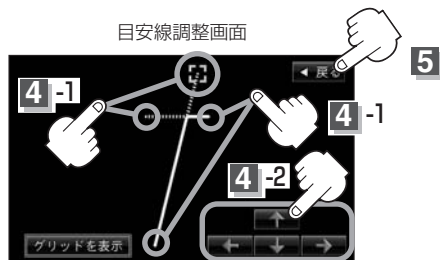
車種設定 ボタンをタッチして車種の選択をすることができます。

☞ 281ページ

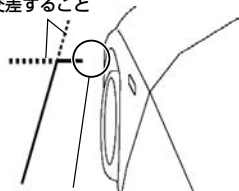
4 調整したい目安線の端点(下図 **4**⁻¹、4か所の任意の1点)をタッチして、画面の **↑** / **↓** / **←** / **→** ボタンで、手順 **1** でつけた目印に重なるように調整していく。

※  マークが表示されている部分の調整ができます。

 「目安線の見かた」 274ページ



★印：車両前方目安線と車両側方目安線
が交差すること



★印：車両と重ならないこと


5 設定を終わるには・・・
目安線が★印の状態になっていることを確認し、画面の **戻る** ボタンをタッチする。
サイドブラインドモニター映像画面に戻ります。

警告


- サイドブラインドモニターが映し出す映像の範囲には限度があります。前進または右左折するときは、直接目で周囲の安全を確認し、ゆっくりした速度で運転してください。
- サイドブラインドモニターは、障害物などの確認のための補助装置です。
- サイドブラインドモニターの映像だけを見ながらの運転は、絶対に行わないでください。
- ドアミラーを格納した状態では使用しないでください。適切な範囲を映すことができません。

サイドブラインドモニター映像を表示するには(3)

⚠ 注意

- サイドブラインドモニターの映像は広角レンズを使用していますので、実際の距離と感覚が異なります。ゆっくり運転してください。
- 高压洗車をする場合は、カメラの周囲部に直接水をかけないでください。水が入り、カメラレンズに結露などが発生したり、故障の原因となったり、火災、感電の原因となります。
- カメラ部は精密機械のため、強い衝撃は与えないでください。故障の原因となったり、破損して火災、感電の原因となります。
- 3分間連続して使用すると、自動的にサイドブラインドモニターがタイムアウトし、元の画面に戻ります（3分タイマー）。
-  ボタン(オプション)を押すと、サイドブラインドモニターの映像を3分間表示し続けます。また、そのときに **現在地** ボタンを押すと映像は地図画面に切り替わります。車のシフトレバーをリバース以外に入れているときは他のボタンを押すと画面が切り替わります。車のシフトレバーをリバースに入れているときは3分タイマーは作動しません。
- モニター画面に表示される車両前方目安線、車両側方目安線はあくまでも目安です。また、車両の乗車人数や燃料の容量、車両姿勢などによって車両前方目安線、車両側方目安線の位置がずれます。実際の周りの状況を直接目で確認してご使用ください。
- ターンランプの光が車両側方目安線と重なる場合がありますが、故障ではありません。

👉 アドバイス

- 手順 **2** (282ページ) の **目安線を表示** ボタンと手順 **3** (282ページ) の **目安線調整** ボタンは、約5秒間表示されます。ボタン表示が消える前にタッチしてください。消えた場合は、再度画面をタッチして表示させてください。パーキングブレーキを引いているときのみ **目安線を表示** ボタンを点灯／消灯と目安線の調整ができます。
- 目安線調整作業の途中で他の画面に切り替わった場合は、 ボタン(オプション)を再度押して、サイドブラインドモニター映像画面を表示させてください。
- 手順 **4** (283ページ) で **グリッドを表示** ボタンをタッチすると、画面にグリッド線が表示されます。
- 手順 **4** (283ページ) で目安線の調整をして **戻る** ボタンをタッチすると確定されます。ただし、目安線の調整をしている途中に車のキースイッチを「OFF」にすると、調整の設定は保持されません。

3分タイマーについて

サイドブラインドモニターの映像は、条件によって3分タイマーが作動し、3分経過すると自動的にもとの画面に戻る場合があります。

3分タイマーが作動する場合	車のシフトレバーをリバース以外に入れていて、ボタンを何も押していないとき。
3分タイマーが作動しない場合	<ul style="list-style-type: none"> ●車のシフトレバーをリバースに入れているとき。 ●車のシフトレバーをリバース以外に入れていて、〔現在地〕ボタンなどを押したとき。

👉 アドバイス

車のシフトレバーをリバース以外に入れていて、サイドブラインドモニターの映像を表示しているときに、

〔AV〕／**〔Xメニュー〕**／**〔現在地〕**／**☆**  ボタンを押すと、それぞれの画面に切り替わります。

☆印…HS709D-A／HS709D-W

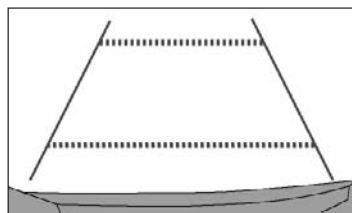
バックビューモニターとサイドブラインドモニターを組み合わせる場合

バックビューモニターとサイドブラインドモニターを組み合わせる場合、車のシフトレバーをリバースに入れているときに、バックビューモニターとサイドブラインドモニターの映像を切り替えることができます。縦列駐車をする場合などに、映像画面を切り替えて後方と左側面を確認することができます。

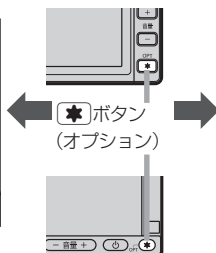
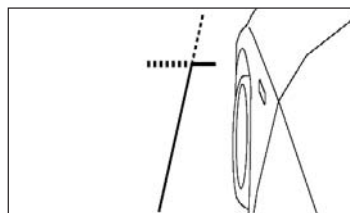
1 車のシフトレバーをリバースに入れる。

※ **☆** ボタン(オプション)を押すたびに、映像画面が切り替わります。

バックビューモニター映像画面



サイドブラインドモニター映像画面



👉 アドバイス

- 車のシフトレバーをリバースに入れているときは、3分経過しても、もとの画面には戻りません。
〔🔍〕「**3分タイマーについて**」上記
- 車のシフトレバーをリバース以外に入れている場合は、サイドブラインドモニター映像のみ表示します。バックビューモニター映像画面への切り替えはできません。

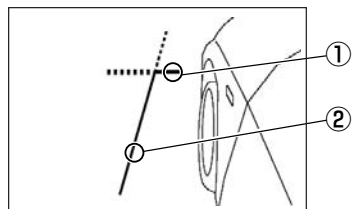
サイドブラインドモニター映像を表示するには(4)

目安線の見かた

画面上に車両の前端と左側端の目安となる車両前方目安線、車両側方目安線が表示されます。



画面上に表示される車両前方目安線、車両側方目安線は目安です。サイドブラインドモニターの映像だけを見ながらの運転は絶対に行なわないでください。また、左折時には内輪差に注意してください。



①車両前方目安線

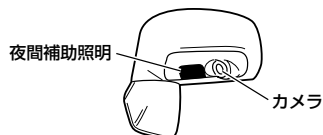
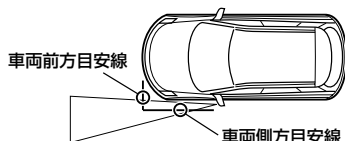
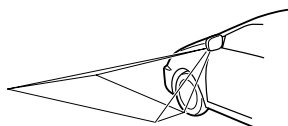
車両前方の位置の目安を示します。延長部分が破線で表示されます。

②車両側方目安線

ドアミラーを含めた車幅の目安を示します。延長部分が破線で表示されます。

サイドブラインドモニターの映し出す範囲(例)

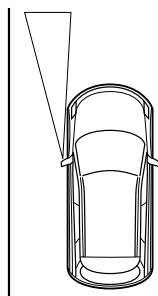
車種により映し出す範囲は異なります。



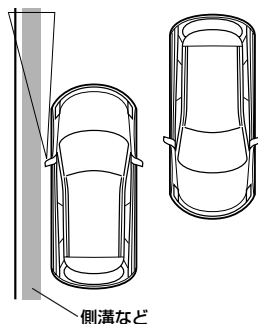
サイドブラインドモニターの使用例

こんなときに使用すると便利です。

＜道路端への幅寄せ駐車＞



＜狭い道でのすれ違い＞



- サイドブラインドモニターの映像だけを見ながらの運転は絶対に行なわないでください。
- 道路端へ幅寄せするとき、直接目で周囲の安全を確認し、ゆっくりした速度で運転してください。

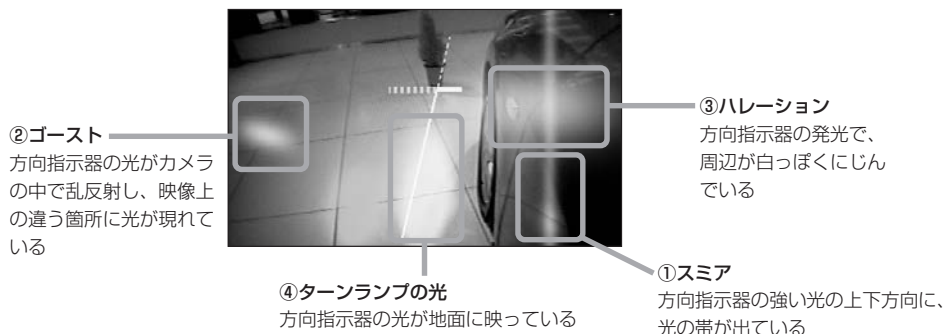
お手入れについて

- カメラレンズ部に泥、雨滴、雪などが付着すると、サイドブラインドモニターの映りが悪くなりますので、ぬれたやわらかい布で汚れを拭き取ったあと、乾いたやわらかい布でふき取ってください。
- アルコール、ベンジン、シンナーなどでカメラレンズ部を拭かないでください。変色などの原因になります。汚れを落とす場合は、薄めた中性洗剤をしみこませた布で拭いてから、からぶきをしてください。
- カメラ部には傷を付けないでください。モニター画面へ影響が出ることがあります。
- 車のボディワックスをカメラ窓部に付けないでください。付いてしまった場合は、きれいな布に水で薄く溶かした中性洗剤を含ませて、ワックスを落としてください。

使用上のご注意

- ★**ボタン(オプション)を押すと、モニター上の画面はサイドブラインドモニターの映像に切り替わりますが、テレビなどの音声は聞こえます。
- ★**ボタン(オプション)を押してから、サイドブラインドモニター映像が表示されるまで多少時間がかかることがあります。また、完全に表示されるまでに一瞬映像が乱れることがあります。
- サイドブラインドモニターが3分間のタイムアウトになってから画面が切り替わるまで多少時間がかかることがあります。また、完全に表示されるまでに一瞬映像が乱れることがあります。
- 温度が極端に高いときや低いときは、映りが悪くなることがありますが、故障ではありません。
- 蛍光灯の下では、画面にちらつきが出ることがありますが、故障ではありません。
- サイドブラインドモニターの映像は、赤外線カメラを使用しているため、実際の色味とは多少異なることがあります。故障ではありません。
- サイドブラインドモニターの補助照明は赤外線照明を使用しているため、目には見えませんが、故障ではありません。
- 暗いところや夜間では、映像の映りが悪くなったり、映像が青っぽくなりますが、故障ではありません。
- 夜間雨天時には、補助照明の光が鏡面反射してしまい、映像が暗くなりますが、故障ではありません。
- 映像に白い縦線(①スミア)が出ることがありますが、フェンダーなどからの強い反射光が入ったため故障ではありません。
- 直接カメラに強い光が入ったり、夜間や暗いところで方向指示器や非常点滅表示灯を作動させたりしたときに、映像に「②ゴースト」や「③ハレーション」、「④ターンランプの光」のような現象が出ることがありますが、故障ではありません。

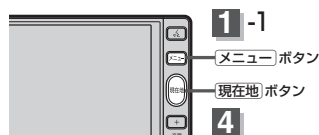
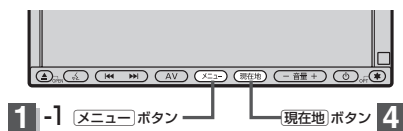
夜間に左側方向指示器を点滅させたときの、
サイドブラインドモニター映像の例



フロントサイドビューモニター映像を表示するには

HS709D-A HS309-A
HS709D-W HS309-W

本機に別売のフロントサイドビューモニターを接続している場合、別売のフロントサイドビューモニターのスイッチを押すと、画面がフロントサイドビューモニターの映像に切り替わるように設定できます。さらに同時に別売のバックビューモニターを接続している場合、車のシフトレバーをリバースに入れると、自動的に画面がバックビューモニターの映像に切り替わるように設定できます。(バックビューモニターのための設定については276～279ページをご覧ください。)



1

(メニュー) ボタンを押し、
システム設定 ボタンをタッチして、
カメラ ボタンをタッチする。

：カメラ設定画面が表示されます。



2

フロントサイドビューモニター ボタンを
タッチする。

：表示灯が点灯します。

3

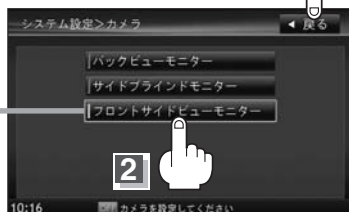
3

設定を終わるには・・・

戻る ボタンをタッチする。

：設定を保存し、メニュー画面に戻ります。

表示灯



4

現在地 ボタンを押すと、現在地の地図画面に戻ります。

別売のフロントサイドビューモニターのスイッチを押すと・・・

スイッチを押すと、フロントサイドビューモニターの映像を表示します。

※約30秒間経過するか走行速度が上がると、もとの画面に戻ります。

車のシフトレバーをリバースに入れると・・・

リバースに入れると、他の画面に切り替わります。



アドバイス

本機に、別売のフロントサイドビューモニターを接続していない場合は、**フロントサイドビューモニター** を設定 (表示灯点灯) しないでください。

フロントサイドビューモニター映像の表示を止めるには

約30秒間経過するか走行速度が上がると、もとの画面に戻ります。

詳しい操作に関しては、フロントサイドビューモニターに添付の取扱説明書をご覧ください。

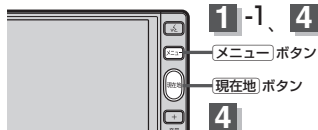
ETCの各機能を設定するには(1)

HS709D-A HS309-A
HS709D-W HS309-W

本機に別売のETCユニットを接続している場合に本機でETCカード挿入アイコンやETCレーンの表示／非表示、ETC音声ガイドの有無の設定をすることができます。



1-1、4 メニュー ボタン 現在地 ボタン 4



1 **メニュー** ボタンを押し、
システム設定 ボタンをタッチする。



2 **ETC** ボタンをタッチする。
： ETC設定画面が表示されます。



3 設定する項目を選択し、タッチする。

■ カード挿入表示をする場合

する ボタンをタッチする。

： ETCカードを挿入すると情報バーに

ETC アイコンが表示されます。

表示を止めるには…

しない ボタンをタッチする。

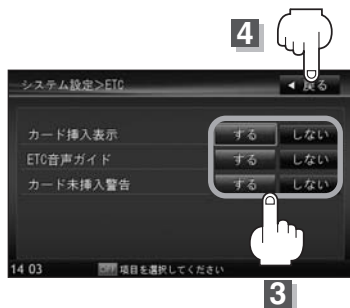
■ ETC音声ガイドをする場合

する ボタンをタッチする。

： 利用料金をナビゲーション本体から音声ガイドします。

音声ガイドを止めるには…

しない ボタンをタッチする。



フロントサイドビューモニター映像を表示するには

システム
設定

〔ETCの各機能を設定する〕

ETCの各機能を設定するには(2)

■ カード未挿入警告をする場合

する ボタンをタッチする。

：車のキースイッチをONにしたときなど、ETCカードが挿入されていない場合ナビゲーション本体から音声で警告します。

警告を止めるには…

しない ボタンをタッチする。

4

設定を終わるには…

戻る ボタンをタッチ、または **現在地** / **メニュー** ボタンを押す。

：設定を保存し、それぞれの画面に戻ります。



アドバイス

別売のETCユニットを接続して、289、290ページの方法でETC設定をすると、ETCを利用することができます。
接続可能なETCユニットについて、詳しくは販売店へご相談ください。



ETCは財団法人道路システム高度化推進機構の登録商標です。

<ETCとは>

インターチェンジランプなどの料金所では、いったん、停車して通行料金を支払います。これは、現在の有料道路利用において、一般的な通行料金の支払い方法となっています。

しかし、このような料金所通過時における一時停止は、交通の流れを妨げ、渋滞発生の一因ともなっています。実際、料金所を通過する際に、渋滞で待たされることは少なくありません。

ETC（ノンストップ自動料金支払いシステム）ユニットは、ETC対応車線に設置されたアンテナと車載ETCユニット間の無線通信により、現金、クレジットカードなどの受け渡しを行わずに、自動的に料金支払いができるシステムです。

ETCによって、料金支払いにかかる時間が短縮されるため、料金所通過時における渋滞の軽減が期待されています。

通行料金は、有料道路利用時の記録をもとに請求され、後日、金融機関などから引き落とされます。

※ETCに対応した料金所は、今後、順次拡大していく予定です。

<ETCを利用するには>

ETCをご利用になるには、本ETCユニットのほかに、クレジットカードが発行するETC専用のカードが必要になります。

カードの発行は、カード会社の審査・条件を満たしている必要があります。詳しくは、各カード会社へお問い合わせください。

また、ETCをご利用になるときの事前準備、ご利用時の諸注意、および取扱い方法については、ETCユニットに添付の取扱説明書をご覧ください。

⚠警告

- ETCユニットを分解したり、改造したりしないでください。分解すると保証対象外になります。また、改造すると電波法により罰せられることがあります。
- ETCカード以外のもの（コイン、金属板など）を挿入しないでください。また、濡れた手で操作したり、濡れたカードを挿入しないでください。事故、火災、感電、故障の原因になります。

⚠注意

- ご利用時はETCカードが挿入されているかどうか確認してください。
- 車を離れるときは、ETCカードを車内に放置しないでください。故障、変形、盗難のおそれがあります。
- ETCカードをETCユニットに入れたまま、バッテリーを外さないでください。
- 安全のため、走行中は、ETCカードの出し入れをしないでください。
- カード挿入表示を「する」に設定している場合、有効期限の切れたETCカードをETCユニットに挿入すると、地図画面に「ETC」アイコンは表示されますが、ETCゲートは通過できませんのでご注意ください。

🔍 「ETCの各機能を設定するには」 289、290ページ

👉 アドバイス

- システム作動中はETCユニット内の温度が上昇します。そのため、ETCカードの表面も温かくなりますが、故障ではありません。
- ETCカード以外のカードを挿入すると変形、破損するおそれがありますので、挿入しないでください。

ETCを起動する

1 車のキースイッチを「ACC」または「ON」にしてナビゲーションの電源を入れる。

2 ETCカードをETCユニットに、“カシャン”と音がするまで押し込む。

：数秒後、情報バーにETCアイコンが表示されます。



アイコン

アドバイス

- 車のキースイッチをACCまたはONにすると、ETCユニットの機能チェックが自動的に行なわれ、ETCカード挿入部の表示灯が緑色に点灯します。
- ナビゲーションシステムを起動すると、自動的にETCユニットの機能チェックが行なわれます。
- ETCカードを先に挿入しておいても、同様に起動できます。
- ETCカードの挿入後は、情報バーにETCアイコンが表示されるまで、カードの排出などの操作を行なわないでください。

※カード挿入表示を「する」に設定していない場合はETCアイコンは表示されません。

「ETCの各機能を設定するには」289ページ

- ETCカードの情報読みとり中は、カードを取り出さないでください。
- ETCユニットやETCカードに異常があったときは、ETCを利用できません。
- ETCカードの読み込みなどが正常に行なえなかったときは、警告音とともに、画面にエラーメッセージが表示されます。

ETCカードを取り出す

1 車を停車し、車のキースイッチを「OFF」にして、ナビゲーションの電源を切る。

2 ETCユニットの取り出しボタンを押して、ETCカードを取り出す。

ETCを利用するには

HS709D-A HS309-A
HS709D-W HS309-W

料金所通過表示について

1 料金所手前でETCレーンが表示されます。



2 ETCゲートを通過すると「料金は〇〇円でした」という音声ガイドが流れ、利用金額と利用時刻が画面に表示されます。



👉 アドバイス

- ETCゲートでは、何らかの理由で先行車両が停車することがあります。ゲート通過時は速度を落として、開閉バーが開いたことを確認し、周囲の状況を確認しながら安全に走行してください。
- 217、218ページのETCレーンの表示を **しない** に設定している場合は、ETCレーンは表示されません。また、ETCレーンは何らかの理由で変更されることがあります。ETCレーンを確認し、周囲の状況を確認しながら安全に走行してください。
- カード未挿入でETCカード未挿入お知らせアンテナ付近を通過すると、音声でのお知らせと“ETCが利用できません。”と画面にメッセージが表示されます。

〔ETCの基本操作〕

システム
設定

〔ETCを利用するには〕

※PSS/SSSとはパーキング/セキュリティサポートシステムのことです。
※本書ではパーキング/セキュリティサポートシステムのことをPSS/SSSと記載しております。

PSS連動を使用するにあたって

この機能を使用するには、下記の条件が必要です。

別売のハーネスキットを使用し、別売のPSS機(超音波カーアラームタイプ)または別売のSSS機(超音波カーアラームタイプ)が接続されている車のみで使用できます。詳しくは本機をお買い上げの販売店にご相談ください。

PSS機/SSS機の取扱説明書も合わせてご覧ください。

- 登録している携帯番号から発信先の電話番号に電話をかけるには、本機に登録している携帯電話が本機と、Bluetooth通信および通話圏内にある場合のみとなります。

PSS連動とは

車のキースイッチがOFFになっている状態で、車に異常が発生した場合、PSS機/SSS機の超音波カーアラーム(盗難警報装置)に連動してナビゲーションが起動し警告メッセージがスピーカーから流れるシステムです。またBluetooth対応携帯電話を本機に登録している場合、登録している携帯電話から本機に設定した発信先へ電話をかけて異常が発生したことをお知らせします。

※本機が起動してから約3分間後に自動でナビゲーションは終了します。(ハンズフリー通話も終了します。)

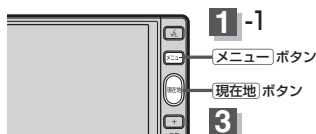
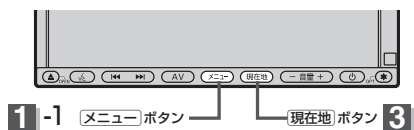
※別売のPSS機またはSSS機を停止させた場合は、本機のPSS連動機能も終了します。



アドバイス

PSS連動動作中に発信する携帯は、ハンズフリー登録携帯電話一覧画面より「優先する」を設定してください。

別冊の日産オリジナルマルチシステム(詳細版)461ページ参照



1

- 「メニュー」ボタンを押し、
システム設定 ボタンをタッチして、
セキュリティ ボタンをタッチする。
 : セキュリティ設定画面が表示されます。



2

各項目を設定する。

■ PSS連動を設定する場合

する ボタンを選択し、タッチする。

※PSS連動を設定しない場合は **いいえ** ボタンを
 タッチしてください。



■ PSS連動時の発信先を設定する場合

① 発信先を登録または変更する場合

変更 ボタンをタッチする。

: セキュリティ番号設定画面が表示されます。

※電話番号は4桁以上最大36桁まで入力できます。



② 登録または変更したい電話番号を入力し、**決定** ボタンをタッチする。

入力方法は「 「電話番号で地点を探す」 81ページ手順 2」をご覧ください。

■ 発信先の確認をする場合

PSS連動の発信先(上記 ■ PSS連動時の発信先を設定する場合)を設定している
 場合、発信先に電話をして確認することができます。

① **発信** ボタンをタッチする。

※発信先に電話するかどうかのメッセージが表
 示されるので **はい** ボタンをタッチします。

: 発信先に電話されます。



PSS(パーキングサポートシステム)連動機能について(2)

□ 受話音量を調整するには

発信先相手の声の大きさを調整します。

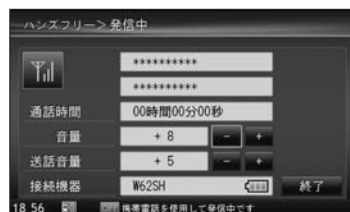
1. 受話音量の **－** / **＋** ボタンをタッチする。

－ ボタンをタッチした場合

：受話音量が小さくなります。

＋ ボタンをタッチした場合

：受話音量が大きくなります。



□ 送話音量を調整するには

発信先に聞こえる大きさを調整します。

1. 送話音量の **－** / **＋** ボタンをタッチする。

－ ボタンをタッチした場合

：送話音量が小さくなります。

＋ ボタンをタッチした場合

：送話音量が大きくなります。

3

設定を終わるには…

戻る ボタンをタッチ、または **現在地** ボタンを押す。

⚠ 注意

- 本機の盗難警報機能 (PSS連動機能) は規定動作以外の方法でドアを開けたとき、または、侵入時に警報状態を知らせるものであり、盗難を防ぐことはできません。
- 車から離れる際は金品・貴重品などを置かないようにしてください。

👉 アドバイス

- 本機に登録している携帯電話がBluetooth通信および通話圏内にあり、携帯電話の電源が入っている場合にご使用できます。
- 295ページの手順 **2** ■ **PSS連動を設定する場合** で **する** ボタンを選択していても、PSS連動時の発信先が登録されていないと電話はかけることができません。
- 携帯電話でパスワード等をされているとき発信できない場合があります。
- 発信先の電話状況によっては聞き取りにくい、もしくはつながらない場合があります。
- 設定後は必ず発信先の確認を行ってください。おかけ間違いの場合は一切責任を負いかねますのでご了承ください。

セキュリティ設定をする(1)

HS709D-A HS309-A
HS709D-W HS309-W

本機には、自宅や任意の地点登録、目的地への履歴やルートの保存など、多彩なメモリー機能がありますが、誰もが無制限に使える状態では、登録した情報が不用意に流出する可能性があります。本機は盗難防止抑制の観点からセキュリティ設定機能を搭載しています。この機能を設定すると、ナビゲーションがバッテリーから外され、再度接続されたとき、セキュリティコードを入力しないとナビゲーションが起動しません。

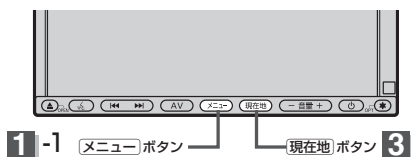
セキュリティコード設定の前に

お客さまが設定されたセキュリティコードを同梱のセキュリティコード保管用シールへお控え頂き、必ず保管してください。

アドバイス

セキュリティコードは盗難を予防するためのもので、盗難の防止を保証するものではありません。

セキュリティコードを設定する



- 1 **メニュー** ボタンを押し、
システム設定 ボタンをタッチして、
セキュリティ ボタンをタッチする。
：セキュリティ設定画面が表示されます。



- 2 セキュリティの設定(**する** / **しない** ボタン)をタッチします。

- **する** ボタンをタッチした場合

：バッテリー(+B)を外して再度入れた時にセキュリティコードの入力画面を表示します。

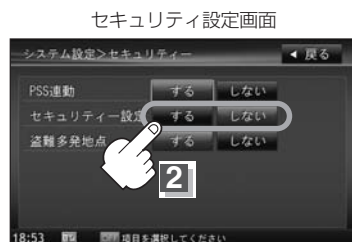
☞「■ セキュリティコードを設定する場合」
298ページ

- **しない** ボタンをタッチした場合

：バッテリー(+B)を外して再度入れた時にセキュリティコードの入力画面を表示しません。

※セキュリティコードを解除するときにも使用します。

☞「■ セキュリティコードを解除する場合」299ページ



〔PSS連動機能〕

システム
設定

〔セキュリティ設定〕

セキュリティ設定をする(2)

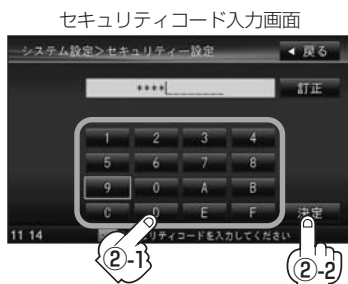
■ セキュリティコードを設定する場合

① **する** ボタンをタッチする。

：メッセージが表示され、**OK** ボタンをタッチすると、セキュリティコード入力画面が表示されます。



② 3桁～12桁のセキュリティコードを **0～9**、**A～F** ボタンをタッチして 入力し、**決定** ボタンをタッチする。



アドバイス

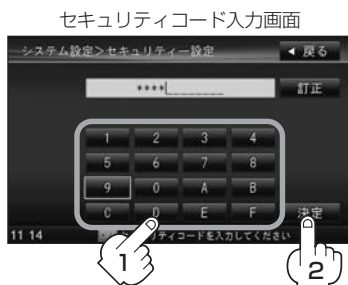
戻る ボタンをタッチするとセキュリティコードの設定が中止されセキュリティ設定画面が表示されます。

- 一度バッテリー(+B)を外し、再度バッテリー(+B)を接続した時、セキュリティコードが設定された状態で車のキースイッチをACC/ONすると…

セキュリティコード入力画面が表示されます。

1. 上記 ■ セキュリティコードを設定する場合

で設定したセキュリティコードをタッチして入力する。



2. 入力が終わったら **決定** ボタンをタッチする。

👉 アドバイス

- 間違ったセキュリティコードを入力すると“セキュリティコードが違います。”と表示され、何度も入力画面を繰り返します。再度正しいセキュリティコードを入力し直してください。
- 入力した英数字を訂正するときは**訂正** ボタンをタッチして英数字を再入力してください。
- 正しいセキュリティコードを入力しない限り、ナビゲーションの操作はできません。
設定したセキュリティコードは忘れないよう控えをとるなどしてください。
- 工場出荷時はセキュリティコードは設定されていません。
- しない** ボタンをタッチすると、設定したセキュリティコードが解除されます。

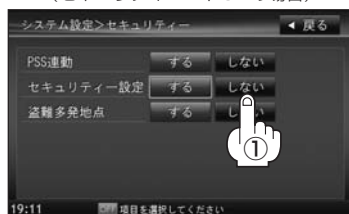
■ セキュリティコードを解除する場合

① **しない** ボタンをタッチする。

：セキュリティコードを消去し、解除します。

- ※ **しない** ボタンをタッチした時点でコードは消去されますのでご注意ください。

セキュリティ設定画面
(セキュリティコードONの場合)



3

設定を終わるには・・・

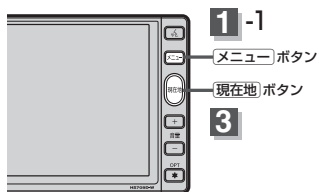
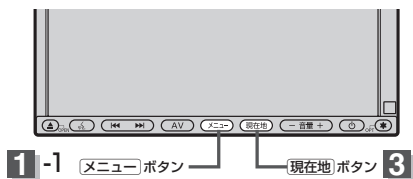
現在地 ボタンを押すと、現在地の地図画面に戻る。

- ※ **戻る** ボタンをタッチすると、メニュー画面に戻ります。

セキュリティ設定をする(3)

盗難多発地点を設定する

盗難多発地点を表示するかしないかの設定をします。



1

メニュー ボタンを押し、
システム設定 ボタンをタッチして、
セキュリティ ボタンをタッチする。
：セキュリティ設定画面が表示されます。



2

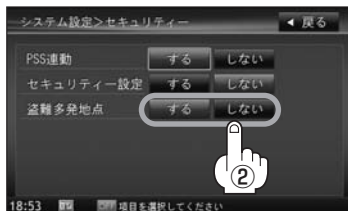
盗難多発地点の設定 (**する** / **しない** ボタン) を
選択してタッチする。

☐ **する** ボタンをタッチした場合

：地図上に盗難多発地点の表示 (R! マーク) と
ガイダンスが流れます。

☐ **しない** ボタンをタッチした場合

：地図上に盗難多発地点の表示 (R! マーク) と
ガイダンスをしません。



3

設定を終わるには…

戻る ボタンをタッチ、または **現在地** ボタンを押す。

👉 アドバイス

- **する** ボタンを選択した場合は、地図画面で画面をタッチし地図をスクロールさせて **📍** マークにカーソルを合わせると、多発地点の詳細情報を見ることができます。



スクロールし、
📍 マークに合わせる。



設定 ボタンを
タッチする。



施設の詳細 ボタンを
タッチする。



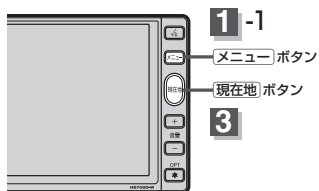
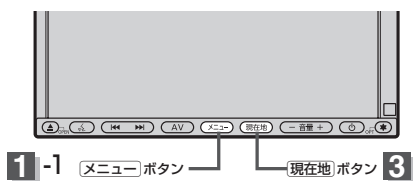
：過去に盗難があった地点の
情報が表示されます。

- 盗難多発地点は大阪府、愛知県、埼玉県、千葉県、三重県、岐阜県、大分県、和歌山県、群馬県、滋賀県、宮城県、石川県、山梨県、青森県、福島県、長野県、静岡県、京都府、兵庫県、奈良県、鳥取県、島根県、広島県、佐賀県、鹿児島県、沖縄県、山口県の一部地域のみ適応しています。
- 危険度を **📍** マークの色で赤→黄→青と3段階表示しており、青→黄→赤の順で危険度が高く、赤色が最も盗難が多発しており危険度が高いことを表します。(各府県によって危険度の基準は異なります。)
- 自転車位置が盗難多発地点付近にある場合、車のキースイッチをACC/OFFにすると“多発地点です。ご注意ください。”と音声でお知らせします。(ただし、自宅が盗難多発地点付近にある場合、音声でのお知らせはありません。)
- 3Dビューでは **📍** マークの表示はされますが、地図画面上に“車上ねらい多発地点”は表示されません。また、**設定** ボタンをタッチして詳細情報を確認することもできません。詳細情報を確認したい場合は、地図表示を切り替えてください。📄 「地図表示(方位)を切り替える」55、56ページ

バージョン情報を見る

HS709D-A HS309-A
HS709D-W HS309-W

現在のプログラム／地図ソフトのバージョンを見ることができます。



1

メニュー ボタンを押し、
システム設定 ボタンをタッチして、
その他 ボタンをタッチする。

：その他画面が表示されます。



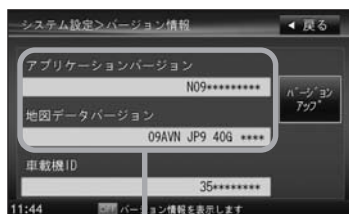
2

バージョン ボタンをタッチする。

：バージョン情報画面が表示されます。



バージョン情報画面(例)



現在のプログラム／地図ソフトのバージョン

3

見終わったら・・・

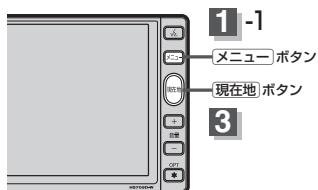
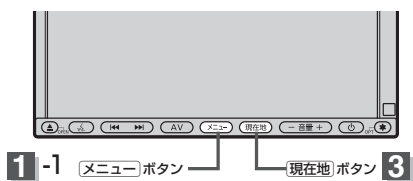
現在地 ボタンを押すと、現在地の地図画面に戻ります。

戻る ボタンをタッチすると、メニュー画面に戻ります。

車載器IDを見る

HS709D-A
HS709D-W

車載器IDを見ることができます。



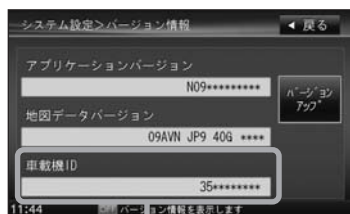
- 1 **メニュー** ボタンを押し、
システム設定 ボタンをタッチして、
その他 ボタンをタッチする。
：その他画面が表示されます。



- 2 **バージョン** ボタンをタッチする。
：バージョン情報画面が表示されます。



バージョン情報画面 (例)



車載器ID

- 3 見終わったら・・・
現在地 ボタンを押すと、現在地の地図画面に戻ります。
戻る ボタンをタッチすると、メニュー画面に戻ります。

〔バージョン情報〕

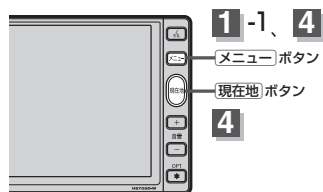
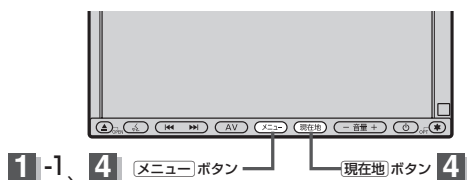
システム
設定

〔車載器ID情報〕

パワーアンテナの設定をするには

HS709D-A
HS709D-W

お持ちの車が“パワーアンテナ車”の場合、下記の手順でアンテナの上げ下げの設定をすることができます。



初期設定を行なう

1

メニュー ボタンを押し、
システム設定 ボタンをタッチして、
その他 ボタンをタッチする。

：その他画面が表示されます。



2

アンテナ設定 ボタンをタッチする。

：パワーアンテナ設定画面が表示されます。



3

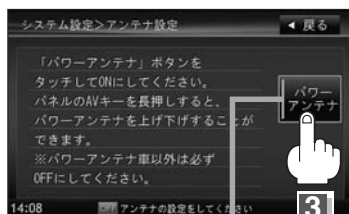
パワーアンテナ ボタンをタッチする。

：表示灯が点灯し、パワーアンテナの
上げ下げを可能状態にします。

注意

※表示灯消灯時、アンテナの上げ下げはできません。
また、お持ちのお車がパワーアンテナ車以外の場合は、
必ず表示灯は消灯させてください。

パワーアンテナ設定画面



表示灯点灯

4

設定を終わるには…

戻る ボタンをタッチ、または **現在地** / **メニュー** ボタンを押す。

：設定を保存し、それぞれの画面に戻ります。

パワーアンテナを上げるには

AV ボタンを2秒以上押す。

：画面にメッセージが表示され、アンテナが上がります。



👉 アドバイス

- パワーアンテナの上げ下げは、パワーアンテナ設定画面で **パワーアンテナ** ボタンの表示灯点灯時のみ操作可能となります。（**AV** **初期設定を行なう** 304ページ手順 **3**）
- 高さに限りのある場所でのアンテナの上げ下げの操作は十分にお気をつけください。

パワーアンテナを下げるには

AV ボタンを2秒以上押す。

：画面にメッセージが表示され、アンテナが下がり収納されます。



👉 アドバイス

- パワーアンテナの上げ下げは、パワーアンテナ設定画面で **パワーアンテナ** ボタンの表示灯点灯時のみ操作可能となります。（**AV** **初期設定を行なう** 304ページ手順 **3**）
- アンテナが収納されている間は、VICSやラジオ情報を受信しません。また、車のキースイッチを「OFF」にしてもアンテナの設定は保持されます。

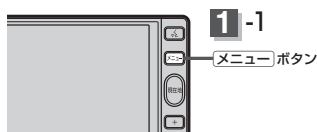
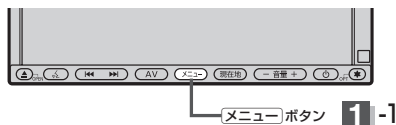


注意 車を車庫などに入れる場合は、アンテナが収納されていることを確認してください。

データを初期化(消去)する

HS709D-A HS309-A
HS709D-W HS309-W

本機に登録・設定された内容(登録地点、登録ルート、音楽データ、画像など)やSDカードにあるデータ、センサー学習結果、ルート学習結果を初期化することができます。



1

メニュー ボタンを押し、
システム設定 ボタンを選択して、
その他 ボタンをタッチする。

：その他画面が表示されます。



2

初期化 ボタンをタッチする。

：初期化メニュー画面が表示されます。

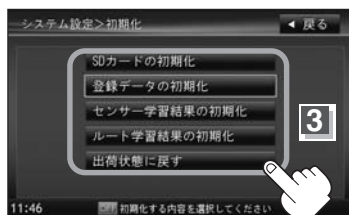


3

初期化したい項目 (**SDカードの初期化** /
登録データの初期化 / **センサー学習結果の初期化**
/ **ルート学習結果の初期化** / **出荷状態に戻す** ボ
タン)をタッチする。

：初期化してもいいかメッセージが表示されるので
はい ボタンをタッチします。本当に初期化しても
いいのか再度、確認メッセージが表示されるので
はい ボタンをタッチすると初期化を開始します。

※ **SDカードの初期化** ボタンは本機にSDカードを挿
入していない場合は選択できません。



⚠ 注意

- 初期化中は他の操作(モードを切り替えたり車のキースイッチを変更)をしないでください。他の操作をすると故障の原因となります。
- 初期化で“はい”を選択すると、お客さまの登録情報/音楽/映像データは消去され、二度と復帰しません。
- ※すでにデータが書き込まれている“SDカード”を初期化すると、そのデータは消去されてしまいます。誤って大切なデータを消去することがないように、ご注意ください。
(SDカード内全てのデータが消去されます。)

👉 アドバイス

- 初期化が終了したら、車のキースイッチ(電源)をOFFにしてください。
- 他人に譲渡または処分などされる際は、お客さまが入力された個人情報(登録地点の住所や電話番号など)、登録ルートなどの登録情報を必ず消去してください。
- 306ページ手順 **3** で選択する項目によって初期化される内容が異なります。

SDカードの初期化 ……………SDカードにあるデータを初期化します。

登録データの初期化 ……………音楽・画像データ以外の登録・設定した内容を初期化します。

センサー学習結果の初期化 ……車の走行状況を初期化します。

ルート学習結果の初期化 ………本機のルート学習機能を初期化します。

出荷状態に戻す ……………個人情報に関する設定を工場出荷時の状態に戻します。

※イコライザ設定や音場(DSP)の設定などや、TVの設定内容はそれぞれ初期化を行なってください。

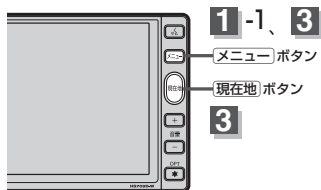
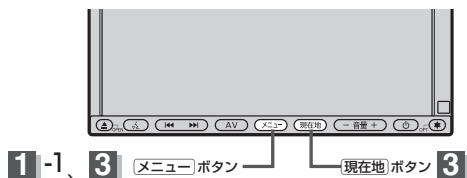
☞別冊の日産オリジナルマルチシステム(詳細版)参照

- 本機は、走行するたびに車の走行状況(距離・方位・傾斜(3D))を学習し、記録しています。(センサー学習度)走行を重ねることで測位の精度が高くなります。
測位の誤差が大きくなったり、タイヤ交換やチェーンの装着、他車への載せ替え、他人に譲渡または処分などの場合は、センサー学習結果の初期化を行なってください。
- 本機は普段使用する道を学習しており、ルート設定では学習した道を優先的に探索します。したがって、他の効率の良い道が見つかって、ルート設定に反映されないことがあります。このようなときはルート学習結果をいったん消去し、学習し直すことをおすすめします。

キー操作音を止めるには

HS709D-A HS309-A
HS709D-W HS309-W

ナビゲーション操作時、キー操作音(ピッ)を出す／出さないを選択できます。



1

メニュー ボタンを押し、
システム設定 ボタンをタッチして、
その他 ボタンをタッチする。
：その他画面が表示されます。



2

キー操作音の **しない** ボタンをタッチする。
：キー操作音が消えます。



3

設定を終わるには…
戻る ボタンをタッチ、または **現在地**／**メニュー** ボタンを押す。
：設定を保存し、それぞれの画面に戻ります。

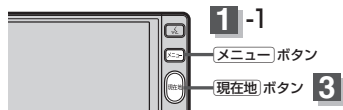
キー操作音を鳴らすには

- ① 上記手順 **2** で、再度、キー操作音の **する** ボタンをタッチする。
- ② **戻る** ボタンをタッチ／**現在地** ボタンを押す。

安全運転メッセージを止めるには

HS709D-A HS309-A
HS709D-W HS309-W

車のキースイッチを「ACC」または「ON」に入れたときの安全運転メッセージを表示する／しないを選べます。



- 1 **メニュー** ボタンを押し、
システム設定 ボタンをタッチして、
その他 ボタンをタッチする。
：その他画面が表示されます。



- 2 安全運転メッセージの **しない** ボタンを
タッチする。



- 3 設定を終わるには… **戻る** ボタンをタッチ、または **現在地** ボタンを押す。
：設定を保存して1つ前の画面に戻る／現在地の地図画面に戻ります。

安全運転メッセージを表示する

- ① 上記手順 **2** で、安全運転メッセージの **する** ボタンをタッチする。
- ② **戻る** ボタンをタッチ／**現在地** ボタンを押す。

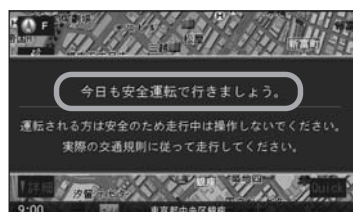
アドバイス

- 安全運転メッセージ画面は、時間帯によってメッセージ表示が異なります。☑「地図を表示するには」48ページ
- する**／**しない** ボタンをタッチした場合の画面は下記の通りです。

する ボタンをタッチした場合

：安全運転メッセージ (例…今日も安全運転で行きましょう。の表示および音声でのお知らせを行います。

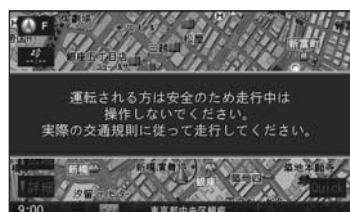
(例)



しない ボタンをタッチした場合

：安全運転メッセージ (例…今日も安全運転で行きましょう。の表示および音声でのお知らせは行いません。

(例)



〔キー操作音を止める〕

システム
設定

〔安全運転メッセージを止める〕

